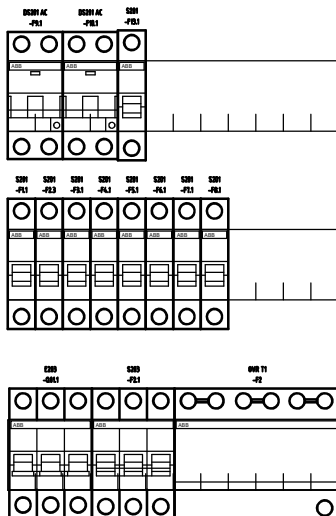


-U1 MISTRAL41W

ABB



Insulation Class: II
Ingress Protection: IP41
Ingress Protection: IK08
Nominal Current: 63 A
Type: Wall-mounted
DIN Place units: 36
Šírka: 297 mm
Výška: 512 mm
Hĺbka: 119 mm

Pi = 15 kW Pp = 8 kW
Ikmax = 6 kA xx

ELEKTRICKÁ SIEŤ : 3+N+PE, ~50 Hz, 3x230/400V, TN-C-S

Zodpovedný projektant	Ing. Ľubomír Gecík
Vypracoval	Ing. Ľubomír Gecík
Kontroloval	Ing. Jana Škodová

Ing. Ľubomír Gecík
Horný Hričov 27
tel. +421 911510812
lubomir.gecik@gmail.com

PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY

Investor	Mesto Žilina, Námestie obetí komunizmu 1, 011 31 Žilina
Hlavný inžinier projektu	Ing. Jana Škodová

ZooM atelier
Ing. Jana Škodová
Berlínska 1679/2
010 08
Žilina
janaskodova.za@gmail.com

ZooM atelier
Ing. Jana Škodová
Berlínska 1679/2
010 08
Žilina
+421 904 876077

Stavba
„ZŠ s MŠ, ul.Dolná Trnovská, Žilina - Trnové
- zateplenie budovy ZŠ a rek. a návrh nových soc.
zariadení v MŠ
I.Etapa - Rekonštrukcia sociálnych zariadení v MŠ

Číslo zákazky	2019 A 03
Stupeň dokumentácie	RP
Dátum 1.vydania	08/2019
Mierka	-
Formát	2 A4

Číslo paré

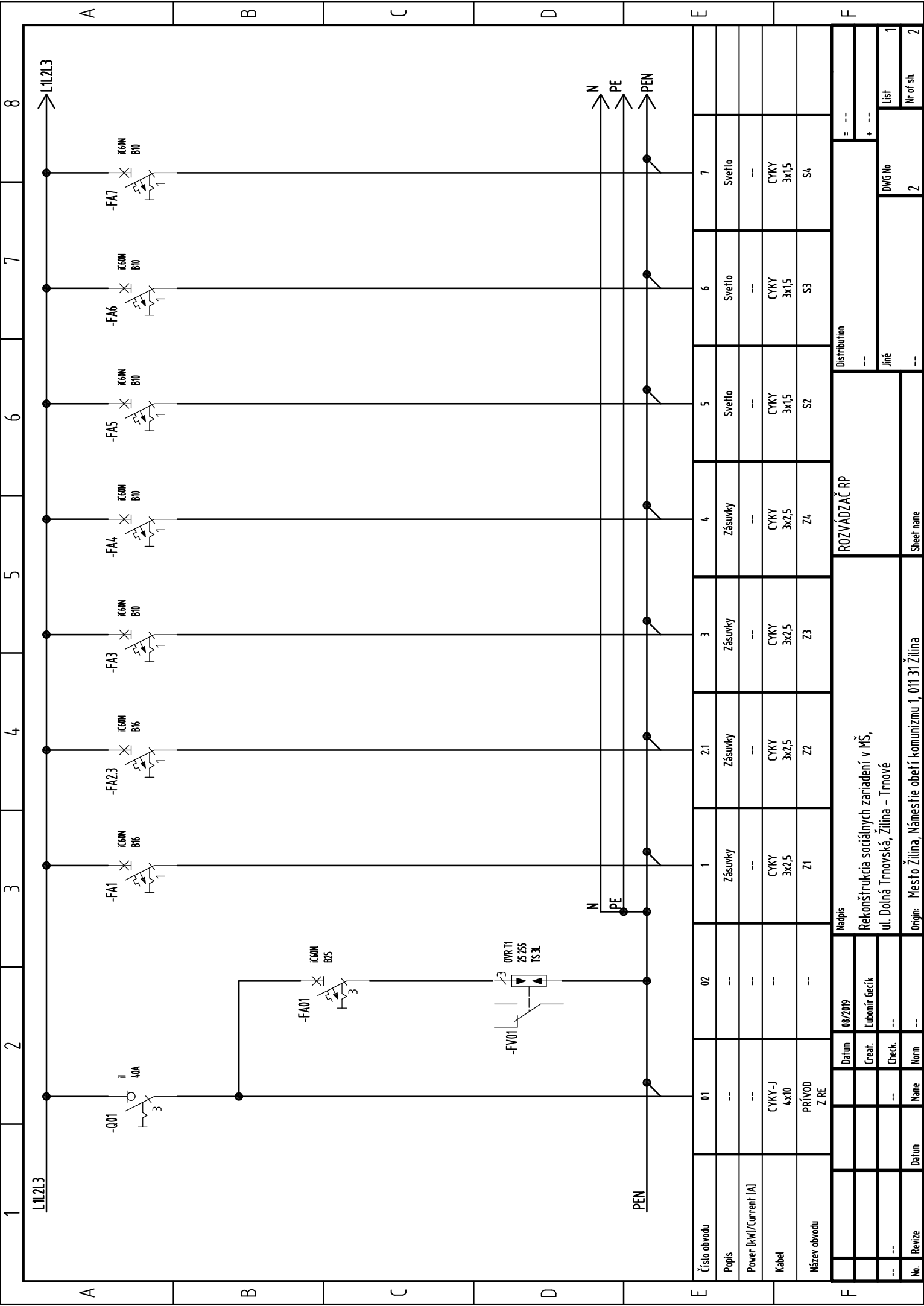
Názov výkresu

ROZVÁDZAČ RP

Profesia
ELEKTROINŠTALÁCIA

Číslo výkresu

EL-02



Číslo obvodu		01	02	1	2.1	3	4	5	6	7		
Popis		--	--	Zásuvky	Zásuvky	Zásuvky	Zásuvky	Svetlo	Svetlo	Svetlo		
Power [kW]/Current [A]		--	--	--	--	--	--	--	--	--		
Kabel		CYKY-J 4x10	--	CYKY 3x2,5	CYKY 3x2,5	CYKY 3x2,5	CYKY 3x2,5	CYKY 3x1,5	CYKY 3x1,5	CYKY 3x1,5		
Název obvodu		PRÍVOD Z RE	--	Z1	Z2	Z3	Z4	S2	S3	S4		
				ROZVÁDZAČ RP				Distribution				
				Nadpis				= --				
				08/2019				--				
				Creat.				+ --				
				Lubomír Gečík								
				Check.				Jiné				
				--				DWG No				
				--				2				
				--				List				
				--				Nr of sh.				
				--				2				

Rekonštrukcia sociálnych zariadení v MŠ,
ul. Dolná Trnovská, Žilina - Trnové

Origin: Mesto Žilina, Námestie obeť komunizmu 1, 011 31 Žilina

Datum		08/2019	Nadpis	
Creat.		Lubomír Gečík		
Check.		--		
Name		--		
Norm		--		

